

Atmosfera

Tutta una **nuova aria.**

Lunedì, 27/07/2020 - ore 11:33:15

Cerca nel sito...

Cerca

Accedi all'area riservata



CASA&LIMA.com

Seguici su

ISSN 2038-0895



HOME SMART CITY TECH INVOLUCRO IMPIANTI meccanici IMPIANTI elettrici **ITALIA** RINNOVABILI ESTERO BREVI ACADEMY EVENTI BANDI
 QUESITI NORMATIVI PROGETTI QUESITI TECNICI In cantiere... RIVISTE eBook CONTATTI

Ultime notizie DA NON PERDERE Estero Il parere di... Sentenze Appalti **Professione** Regioni Leggi Norme Tecniche Green Economy Mercato
 Pratiche autorizzative Fisco Lavoro

In Prima Pagina

Imprese di costruzioni: aumenta l'indice di fiducia a luglio

Basilicata: pubblicata l'Appendice Covid-19 al Prezzario ope...

D.Lgs. 73/20 efficienza energetica: nuovo Conto Termico con ...

Nucleo centrale di monitoraggio della disciplina dell'equo compenso: il testo del Protocollo d'intesa RPT - Min. Giustizia

Il documento firmato dal Ministro della Giustizia, On. Alfonso Bonafede, e dal Coordinatore della RPT, Ing. Armando Zambrano

Lunedì 27 Luglio 2020

Tweet Condividi 0 Mi piace 24.545 Consiglia 24.545 Condividi

Lo scorso 15 luglio è stato sottoscritto il Protocollo d'intesa tra Ministero della Giustizia e Rete Professioni Tecniche sull'istituzione del "Nucleo centrale di monitoraggio della disciplina dell'equo compenso per le professioni tecniche vigilate dal Ministero della Giustizia", che ha la funzione di monitorare la corretta applicazione della disciplina in materia di equo compenso per le professioni tecniche, con esclusivo riferimento agli Ordini aderenti alla Rete soggetti alla vigilanza del Ministero della Giustizia.

Il documento è stato firmato dal Ministro della Giustizia, l'On. Alfonso Bonafede, e dal Coordinatore della RPT, l'Ing. Armando Zambrano.

LG DUALCOOL™ Atmosfera

Tutta una nuova aria.

SCOPRI DI PIÙ

ASADA Journal

Sistemi HVAC e coronavirus: facciamo chiarezza

SCOPRI IL NUOVO NUMERO

BREVI

LUCA BINAGHI, NUOVO PRESIDENTE DI ASSOCLIMA

Obiettivo per il triennio 2020-2023 della nuova presidenza è l'attuazione del Green Deal europeo

MERCATO ITALIANO MACCHINE PER COSTRUZIONI: CALO DEL 20% TRA GENNAIO E GIUGNO 2020

Unacea: prendendo in analisi il solo risultato del



La composizione del Nucleo centrale di monitoraggio sarà la seguente: tre rappresentanti del Ministero della Giustizia designati dal Guardasigilli, di cui uno in rappresentanza del Gabinetto del Ministro, uno in rappresentanza dell'Ufficio legislativo del Ministero ed uno in rappresentanza dell'Ufficio Ordini professionali e albi della Direzione generale degli affari interni afferente al Dipartimento per gli affari di giustizia del Ministero e inoltre, tre rappresentanti della RPT ovvero il Coordinatore o un suo delegato e due Consiglieri della medesima.

“Come ben sapete, l’equo compenso per i professionisti è un diritto ed è assolutamente doveroso monitorarne l’applicazione. In questo senso, il Nucleo di monitoraggio rappresenta uno strumento di fondamentale importanza”, sottolinea il Consiglio nazionale degli ingegneri nella Circolare n.596 del 24 luglio.

“Evidenziamo alcuni aspetti fondamentali e di grande impatto del Nucleo:

- a) l’autonoma possibilità di segnalare ai committenti ed alle stazioni appaltanti le violazioni normative, come soggetto partecipato dal Ministero della Giustizia;
- b) la creazione di nuclei territoriali di monitoraggio, per la cui costituzione la Rete fornirà specifiche indicazioni, che potranno collaborare nell’individuare situazioni anomale e proporre contributi in proposito”.

In allegato il Protocollo d’intesa

Leggi anche: “Nasce il Nucleo centrale di monitoraggio sull’equo compenso: accordo tra il Ministero della Giustizia e la Rete Professioni Tecniche”



secondo trimestre 2020 sullo stesso periodo del 2019 – cioè il trimestre che include il lockdown imposto dall'emergenza sanitaria - il mercato italiano di settore registra invece una perdita del 23%

EDILIZIA: NORMA UNI IN INCHIESTA PUBBLICA FINALE

Definisce le regole di progettazione e di applicazione dei sistemi resinosi per superfici orizzontali e verticali interne ed esterne dell'edilizia residenziale, industriale e del terziario, applicate in opera tramite sistemi allo stato liquido a temperatura ambiente

FEDERBETON: PAVIMENTAZIONI IN CALCESTRUZZO COME SOLUZIONE PER MIGLIORARE LA SICUREZZA E LA SOSTENIBILITÀ DELLE GALLERIE STRADALI

Centro Studi: "Utilizzando il calcestruzzo per realizzare la pavimentazione di 2.000 gallerie italiane si risparmierebbero 2,1 miliardi in 20 anni e si eviterebbe l'emissione in atmosfera di 3.500.000 tonnellate di CO2"

INFRASTRUTTURE INTERRATE A BASSO IMPATTO AMBIENTALE: PARTITA CONSULENTI PER DUE NUOVI PROGETTI DI PRASSI DI RIFERIMENTO

Linee guida volte a dettagliare la realizzazione e la manutenzione di infrastrutture interrato a basso impatto ambientale



DALLE AZIENDE


GRANDE SUCCESSO PER IL CONVEGNO PROGETTISTI VISSMANN 2020

Al convegno organizzato il 15 luglio per i professionisti della progettazione termoidraulica si sono collegate oltre 3000 persone

ZEHNDER FESTEggia LA VENDITA DI 100 MILA UNITÀ DI VENTILAZIONE





Le 100 mila unità di ventilazione Zehnder ComfoAir Q hanno contribuito con successo a 650.000 MWh di energia recuperata

Allegati dell'articolo

 Equo-compenso-protocollo-Rpt-Min-Giustizia.pdf



Se vuoi rimanere aggiornato su
"Compensi professionali"
iscriviti alla newsletter di casaclima.com!

 Tweet  Condividi 0  Mi piace 24.545  Consiglia 24.545  Condividi

Altre notizie sull'argomento



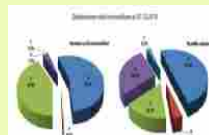
Bonus 110%: oltre alla Guida anche un'area tematica dedicata sul sito dell'Agenzia delle Entrate



Come ottenere il Bonus 110%: tutto quello che c'è da sapere nella Guida dell'Agenzia delle Entrate



Superbonus 110%: pubblicata la Guida delle Entrate. Gli interventi agevolati, a chi spetta, come si può utilizzare



Statistiche catastali 2019: pubblicato il rapporto dell'Agenzia delle Entrate

Tags: *Equo compenso, monitoraggio, rete delle professioni tecniche, ministero della giustizia, protocollo d'intesa*

Ultimi aggiornamenti

PROGETTAZIONE ED EFFICIENZA



Wave 2020, progetti architettonici per un futuro post-Covid
Premiati i vincitori 2020 del Workshop di Architettura organizzati dall'Università Iuav di Venezia

CLIMATIZZAZIONE



Sensore per la misurazione e il controllo delle polveri sottili
Il nuovo sensore per la rilevazione delle polveri sottili (PM 2,5) di Siemens è disponibile in due varianti e assicura una climatizzazione dell'aria salutare degli ambienti

RICERCHE



Nuove tecniche per il monitoraggio della qualità dell'aria
ENEA partecipa al progetto europeo VIDIS con l'impiego dei sensori MONICA

PROTOCOLLI INTERNAZIONALI DI CERTIFICAZIONE POST COVID-19

Habitech si impegna nel fornire protocolli per rendere gli ambienti Covid-Free

RESIDEO PRESENTA IL PIANO DI INVESTIMENTI IN ITALIA IN PARTNERSHIP CON GABETTI PROPERTY SOLUTIONS

Nel corso di una conferenza stampa digitale, l'azienda statunitense ha presentato il nuovo piano di investimenti in Italia alla presenza dei C-Level internazionali.

GAETANO TERRASINI NUOVO CEO DEL GRUPPO SAINT-GOBAIN IN ITALIA

Terrasini è anche neopresidente dell'Associazione FIVRA (Fabbriche Isolanti Vetro e Roccia Associate)

SCHÖCK, ANGELIKA AULINGER È LA NUOVA REGIONAL DIRECTOR PER AUSTRIA E PAESI DEL SUD-EST EUROPEO

A partire dal 1° giugno 2020 Angelika Aulinger è subentrata a Peter Jaksch ricoprendo il ruolo di responsabile del business in Austria, Ungheria, Italia, Repubblica Ceca, Slovacchia, Croazia e Slovenia

RIVISTE



AiCARR Journal #82 - Industria | Scuole e Covid-19

In questo numero: **NORMATIVA** | Climatizzazione e prevenzione incendi. **SPECIALE SCUOLE AI TEMPI DEL COVID-19** | Le soluzioni per garantire una buona qualità dell'aria.

Recupero termico nell'industria. Efficientamento energetico di un impianto di trattamento rifiuti



FISCO E MATTONE

Quesiti di fiscalità immobiliare a cura di AGEFIS

CASE HISTORY IMPIANTI



Una pompa di calore ad alta potenza per il Centro Pavese FIPAV
Baxi installa una pompa di calore reversibile ad alta efficienza in

MATERIALI EDILI



Calcestruzzo green che soddisfa i CAM
Calcestruzzi presenta la gamma eco.build

DOMOTICA



Bticino presenta Livinglight: un grande classico diventa smart
Livinglight with Netatmo permette di gestire le principali funzioni della

PAGINE RINNOVABILI

Cosa

Cap - Località

trova

Solare, termico, fotovoltaico	Biomasse, Biogas, Bioliquidi	Norme
Geotermia	Energia Eolica	Progettisti
Efficienza energetica	Generazione	Installatori
Energia dell'Acqua	Idrogeno Fuel Cell	Finanziamenti
		Servizi e consulenze